

## T800-EX FULLY RUGGED TABLET



- 8.1" HD LumiBond 2.0 Display für ein besseres Anzeigenerlebnis
- Zertifiziert nach MIL-STD-810H und IP65
- Verbesserte Sicherheit für Unternehmen mit TPM2.0, Windows Disk Encryption.



T800-EX 3D demo

(Optional) 1D/2D-Imager-Barcode-Leser oder serieller Anschluss oder Ethernet

Windows-Taste  
Lautstärke plus  
Lautstärke minus



DC-in-Buchse

8 MP-Kamera  
FHD-Webcam

Funktionstaste 2  
Funktionstaste 1

Netzschalter

Optional:  
SIM Card-Steckplatz x 1  
(Mini-SIM, 2FF)

Micro HDMI  
USB 3.2 Gen 1 Type-A  
Kombinierter Audioeingang/-ausgang

# Spezifikationen

## Generation

G2

## Betriebssystem

Windows 10 Pro

## Mobile Computing Platform

Intel® Atom Prozessor x7-Z8750 1,6 GHz,  
Burst bis zu 2,56 GHz  
- 2 MB Cache

## VGA-Controller

Intel® HD Graphics

## Display

8,1" IPS TFT LCD HD WXGA (1280 x 800)  
Schutzfolie  
600 Nits LumiBond-Display mit  
Getac sonnenlichttauglicher Technologie

## Speicher & Arbeitsspeicher

4 GB LPDDR3  
Optional: 8 GB LPDDR3

128 GB eMMC  
Optional: 256 GB eMMC

## Tastatur

Netzschalter  
5 Tablet-programmierbare Tasten

## Zeigegerät

Touchscreen  
- Kapazitiver Multi-Touchscreen  
- Optional: Dual-Modus-Touchscreen (Multitouch und Digitizer)

## Erweiterungssteckplatz

Optional: SnapBack-Erweiterung: 2. Erweiterungsakku  
Optional: 1D/2D-Imager-Barcode-Leser x 1

## E/A-Schnittstelle

FHD-Webcam x 1  
8M-Pixel-Autofokuskamera Rückseite x 1  
Kombinierter Lautsprecher-Ausgang/Mikroeingang x 1  
DC-in-Buchse x 1  
USB 3.2 Gen 1 Typ-A x 1  
Micro HDMI x 1  
Optional: SIM Card-Steckplatz x 1 (Mini-SIM, 2FF)

## Kommunikationsschnittstelle

Intel® Wi-Fi 6 AX200, 802.11ax  
Bluetooth (v5.2)<sup>1</sup>  
Optional: Eigenes GPS  
Optional: 4G LTE Mobilfunk-Breitband<sup>ii</sup>

## Sicherheitsfunktion

TPM 2.0

## Stromversorgung

AC-Adapter (65 W, 100-240 VAC, 50/60 Hz)  
Li-Ionen-Akku (7,4 V, typisch 4200 mAh; min. 4080 mAh)

## Abmessungen (B x T x H) und Gewicht

227 x 151 x 24 mm (8,93" x 5,94" x 0,94")  
0,91 kg (2 lbs)<sup>iii</sup>

## Robuste-Ausführung

Zertifiziert nach MIL-STD-810H  
Zertifiziert nach IP65  
Schutz vor Vibrationen und Sturzresistent auf 1,8 m (6 ft.)<sup>iv</sup>  
Gemäß ATEX & IECEx zertifiziert

## Umgebungsbedingungen

Temperatur<sup>v</sup>:  
- Betrieb: -21 °C bis 50 °C/-6 °F bis 122 °F  
- Lagerung: -51 °C bis 71 °C/-60 °F bis 160 °F  
Luftfeuchtigkeit:  
- 95 % RH, nicht kondensierend

## Explosions Schutz

ATEX/IECEx Zone 2/22  
Ex II 3G Ex ic op is IIC T4 Gc  
Ex II 3D Ex ic op is IIIB T130°C Dc

## Vorinstallierte Software

Getac Utility  
Getac Camera  
Getac Barcode Manager<sup>v</sup>  
Optional: Absolute Persistence<sup>®</sup>

## Optional Software

Getac Driving Safety Utility  
Getac KeyWedge Barcode Reader Utility  
Getac Device Monitoring System (GDMS)  
Getac VGPS Utility<sup>vii</sup>

## Zubehör

Akku (7,4 V, typisch 4200 mAh; min. 4080 mAh)  
AC-Adapter (65 W, 100-240 VAC)  
Kapazitiver Eingabestift mit Halteband

## Optional:

Akku (7,4 V, typisch 4200 mAh; min. 4080 mAh)  
2. Erweiterungsakku (14,4 V, 2100 mAh)  
AC-Adapter (65 W, 100-240 VAC)  
Digitizer-Stift  
Kapazitiver Eingabestift mit Halteband  
Schutzfolie  
Schultergurt (2-Punkt)

## Bumper-to-Bumper Garantie

Durch einen Unfall kann Ihr Gerät ausfallen, wenn Sie es am wenigsten erwarten, vor allen in rauen Umgebungen, die kostspielige Geräteausfälle verursachen können. Daher hat Getac Unfallschäden als Standardleistung im Rahmen der Bumper-to-Bumper-Garantie aufgenommen, um die IT-Kosten in Ihrem Unternehmen so gering wie möglich zu halten. Bumper-to-Bumper bedeutet für Sie größtmögliche Sorgenfreiheit. Sie können sich auf uns verlassen und erhalten Ihr Gerät innerhalb weniger Tage betriebsbereit zurück.

## Standard

Bumper-to-Bumper 3 Jahre

# T800-EX FULLY RUGGED TABLET

- I. Die Bluetooth-Leistung und die Verbindungsreichweite können Interferenzen mit der Umgebung und der Leistung von Client-Geräten unterliegen. Benutzer können die Auswirkungen von Interferenzen verringern, indem sie die Anzahl der aktiven drahtlosen Bluetooth-Geräte in der Umgebung minimieren.
- II. Geräte mit 4G LTE-Option verfügen über einen integrierten SIM-Kartensteckplatz.
- III. Gewicht und Abmessungen variieren je nach Konfigurationen und optionalem Zubehör.
- IV. Die Ergebnisse des Falltests variieren je nach Konfiguration und optionalem Zubehör.
- V. Tested by an independent third-party test lab following MIL-STD-810H.
- VI. Verfügbar, wenn die Option Barcode-Leser ausgewählt wurde.

Die hier zur Verfügung gestellten Informationen dienen nur als Referenz, verfügbare Spezifikationen werden auf Anfrage vorgelegt.

# Getac



Getac Technology GmbH

Kanzlerstrasse 4, 40472 Düsseldorf, Germany  
Tel: +49 211 984 8190  
sales-getac-DACH@getac.com |  
www.getac.com/de/

Copyright © 2023 Getac Technology Corporation and/or any of its affiliates. All Rights Reserved. Die hier zur Verfügung gestellten Informationen dienen nur als Referenz, verfügbare Spezifikationen werden auf Anfrage vorgelegt.